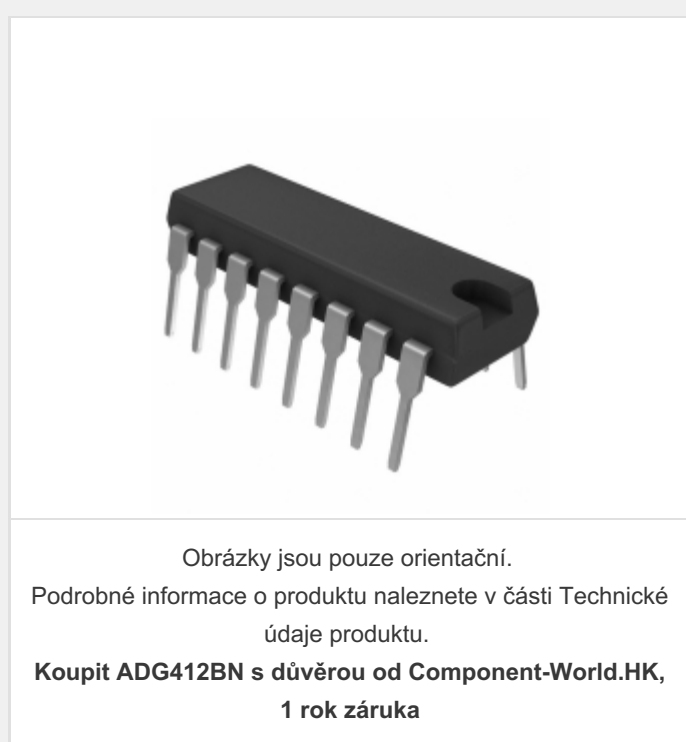


## ADG412BN



**Part Number:** [ADG412BN](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC SWITCH QUAD SPST 16DIP  
**Datový list:** [ADG411-13](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADG412BN	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4286 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADG411-13</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	12V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±15V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	175ns, 145ns
<b>Spinací obvod</b>	SPST - NO	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-PDIP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	35 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	4
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	1:1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-PDIP
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	250pA	<b>Crosstalk</b>	-85dB @ 1MHz
<b>Injekce nabíjení</b>	5pC	<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	-
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	9pF, 9pF	<b>Číslo základní části</b>	ADG412
<b>-3 dB šířka pásma</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4286 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG412BN na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BRUZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRU-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BR-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BRUZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BRUZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRUZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BRZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRU</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BNZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRUZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRUZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BRU-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRU-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG411BRZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BR</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG412BRU-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG412BN

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG412BN.	ADG412BN distributor	ADG412BN dodavatel	ADG412BN Cena
ADG412BN Stáhnout datasheet.	ADG412BN Datasheet.	ADG412BN Stock.	koupit ADG412BN.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG412BN.	AD ADG412BN.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG412BN.	Analog Devices Inc. ADG412BN.
Analog Devices, Inc. ADG412BN.			